

# Klešče za elektroniko, kombinirane

406/4E

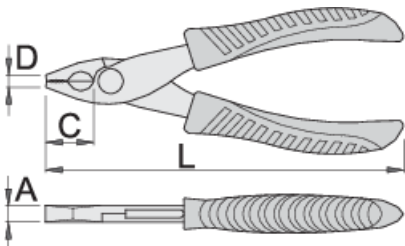


## Profili



## Atributi izdelka

- material: Premium Flex Plus ogljikovo jeklo
- kovane, v celoti poboljšane
- robovi rezil induktivno kaljeni
- ročaji izolirani z dvo-komponentnimi tulci





L

B

C

A



620069

120

13.6

15.8

8.2

90

sposobnost rezanja (10N=1kg)



L

max 750 N/mm<sup>2</sup>Ø†

620069

120

1,5

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, masa v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

Uporaba (slike)



Photo (slike)





## Varna uporaba



- Klešče je treba redno oljiti. Kapljica olja na tečaju bo podaljšala življenjsko dobo orodja in zagotovila enostavno upravljanje.
- Pri rezanju žice s kleščami vedno nosite zaščitna očala.
- Za udobje so na voljo ročajji. Niso namenjeni zagotavljanju zaščite uporabnika pred električnimi udari in se jih nikoli ne sme uporabljati na električnih vezjih pod napetostjo.



- Za rezanje utrjene žice ne uporabljajte klešč, razen če so posebej izdelane v ta namen.
- Klešč ne izpostavljajte prekomerni vročini. To lahko uniči orodje.
- Klešč ne uporabljajte kot kladivo.
- Ne udarjajte po ročajih. Lahko počijo ali se zlomijo.
- Ne podaljšujte dolžine ročajev klešč za zagotavljanje večjega navora.
- Ne uporabljajte klešč na maticah ali vijakih. Ključ bo bolje in z manjšim tveganjem za poškodbe opravil delo na pritrdilnem elementu.